



UNIVERSITÀ DI PISA

DIRITTO TRIBUTARIO

BRUNELLA BELLE'

Academic year 2018/19
Course GIURISPRUDENZA
Code 234NN
Credits 6

Modules	Area	Type	Hours	Teacher(s)
DIRITTO TRIBUTARIO	IUS/12	LEZIONI	48	BRUNELLA BELLE'

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Al termine del corso lo studente avrà acquisito conoscenze di carattere istituzionale della materia tributaria, che spaziano dal sistema delle fonti alle dinamiche attuative del rapporto obbligatorio d'imposta (con particolare riferimento agli schemi dichiarativi e di verifica e alle forme di amministrazione partecipata), alle procedure di riscossione, al sistema sanzionatorio, fino ai mezzi di tutela processuale ed extra-processuale delle situazioni giuridiche soggettive che vengono in rilievo nella materia.

Modalità di verifica delle conoscenze

La verifica delle conoscenze si accerta al termine del corso con un esame finale, secondo le modalità indicate nello specifico campo

Capacità

Al termine del corso: lo studente sarà in grado di svolgere una ricerca e una analisi delle fonti, della dottrina e della giurisprudenza relativa al diritto tributario, intraprendere analisi critiche ed acquisire strumenti per il costante aggiornamento nella materia.

Modalità di verifica delle capacità

In sede di esame finale sarà valutato l'apprendimento e l'adeguato approfondimento della materia avuto riguardo agli argomenti inclusi nel programma anche al fine di verificare che sia stata acquisita capacità di inquadramento critico e metodologico degli stessi.

Comportamenti

Lo studente potrà acquisire capacità di inquadramento critico e metodologico della materia anche al fine di risolvere casi concreti.

Modalità di verifica dei comportamenti

Durante i corsi verranno organizzate attività seminariali con il coinvolgimento, critico e propositivo, degli studenti presenti in aula.

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Per l'adeguato approfondimento della materia è fortemente consigliata la conoscenza delle fonti dell'ordinamento nazionale ed europeo, nonché dei principi fondamentali in materia di procedimento amministrativo, dei fondamenti dell'obbligazione e del sistema della responsabilità civile, del diritto dell'impresa, nonché del sistema processuale civile.

Indicazioni metodologiche

Le lezioni si svolgono frontalmente con il possibile ausilio di slides e con il costante riferimento alle fonti che ciascuno studente deve assolutamente utilizzare per la preparazione all'esame

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Programma del corso

1. Il diritto tributario e la nozione di tributo
2. Le fonti
3. Interpretazione e integrazione
4. Gli interpelli
5. I principi costituzionali



UNIVERSITÀ DI PISA

6. Cenni ai principi comunitari
7. Lo statuto dei diritti del contribuente
8. L'elusione e l'abuso del diritto
9. L'obbligazione tributaria ed il rapporto giuridico d'imposta
10. I soggetti passivi, il sostituto ed il responsabile d'imposta
11. L'azione amministrativa e l'attuazione del rapporto d'imposta
12. La dichiarazione
13. L'attività istruttoria
14. I poteri ed i procedimenti di verifica e di accertamento
15. L'avviso di accertamento
16. L'attività amministrativa partecipata
17. La riscossione
18. I rimborsi e i crediti di imposta
19. Le sanzioni amministrative
20. Le sanzioni penali

Bibliografia e materiale didattico

Testi consigliati

- * Tesauro, istituzioni di diritto tributario, parte generale, UTET, ultima edizione.
- * Codice tributario aggiornato.

Indicazioni per non frequentanti

Il programma potrà subire variazioni, ma solo per i frequentanti in ragione degli approfondimenti e dei diversi argomenti che potranno essere trattati nel corso delle lezioni.

Modalità d'esame

La prova orale consiste in un colloquio tra il candidato e il docente, o anche tra il candidato e collaboratori del docente titolare. La prova orale non è superata se il candidato mostra di non aver compreso le nozioni fondamentali della materia e/o non essere in grado di esprimersi in modo chiaro e di usare la terminologia tecnico-giuridico corretta.

Ultimo aggiornamento 27/10/2018 09:32